








	<h2 style="color: red;">LNC2G822MTEJ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNC2G822MTEJ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNC2G822MTEJ.pdf</a> <a href="#">2.LNC2G822MTEJ.pdf</a> <a href="#">3.LNC2G822MTEJ.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LNC2G822MTEJ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	29.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	41.3A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.252" (108.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	8200µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2G822MTEJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2G822MTEJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2G822MTEJ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNC2G822MTEJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNC2G822MTEH</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H103MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G822MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G822MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNC2H102MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H102MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H102MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G822MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2G822MTEJ Nichicon	LNC2G822MTEJ Datenblatt	LNC2G822MTEJ-Datenblätter	LNC2G822MTEJ PDF	Nichicon LNC2G822MTEJ
LNC2G822MTEJ Electronic	LNC2G822MTEJ-Komponenten	LNC2G822MTEJ-Verteiler	LNC2G822MTEJ-Bild	LNC2G822MTEJ-Teil
LNC2G822MTEJ Preis	LNC2G822MTEJ Hersteller	LNC2G822MTEJ Bild	LNC2G822MTEJ Aktie	LNC2G822MTEJ Inventar
LNC2G822MTEJ Neu	LNC2G822MTEJ Original	LNC2G822MTEJ garantiert	LNC2G822MTEJ RFQ	LNC2G822MTEJ Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited